

Membuat Bullets dan Daftar dengan Tabel dan Grafis

Web desainer selalu mampu membuat daftar dengan peluru, persegi ,atau bulat sebelum setiap item dalam daftar. Sayangnya, menciptakan standar bullets (atau untuk menggunakan istilah HTML, unordered) membatasi daftar desainer Web untuk menempatkan salah satu dari jumlah terbatas simbol peluru di samping setiap item dalam daftar. Sebagai contoh, kode berikut akan menghasilkan daftar bullet yang ditampilkan berikutnya:

```
<ul>
```

```
Daftar <li> item 1 </ li>
```

```
Daftar <li> item 2 </ li>
```

```
Daftar <li> item 3 </ li>
```

```
</ Ul>
```

Tag awal dan akhir unordered list (`` `</ ul>`) mengidentifikasi awal dan akhir bulleted daftar, dan tag `` mengidentifikasi item dalam daftar.

Di sisi lain, tabel memungkinkan Anda menggunakan peluru disesuaikan dengan memasukkan grafik peluru ke sebuah sel tabel. Biasanya, meja yang digunakan dalam pembuatan daftar bullet berisi dua kolom. Kolom pertama memegang grafis disesuaikan digunakan untuk peluru, dan kolom kedua berisi teks yang menjelaskan item daftar. Sebuah tabel dua kolom standar menciptakan daftar menggunakan grafis yang eye-catching sebagai simbol peluru individu, seperti yang ditunjukkan di sini:

	Locust Trees
	Wild Oak Trees
	Paper Birch Trees

Gunakan ini, misalnya, bahwa Anda membuat daftar yang berisi tiga item, dan Anda ingin menggunakan gambar dari panah sebagai peluru/symbol untuk masing-masing item daftar. Kode

Berikut ini menggambarkan pengkodean yang digunakan untuk membuat daftar bullet yang ditampilkan sebelumnya:

```
<table border="4" cellpadding="0" cellspacing="2" width="137">
```

```
<tr> <td>  </ td>
```

```
<td> Daftar Item 1 </ td> </ tr>
```

```

<tr> <td>  </ td>
<td> Daftar Item 2 </ td> </ tr>
<tr> <td>  </ td>
<td> Daftar Item 3 </ td> </ tr>
</ Table>

```

Karena sel tabel dapat menahan segala jenis grafis, eksperimen dengan mengganti peluru/symbol grafis umum dengan keluar sesuatu yang biasa. Misalnya, jika Anda membuat daftar bullet pada langkah yang diperlukan untuk tumbuh mawar, pengganti simbol peluru standar dengan gambar grafis dari mawar merah

Membuat Sidebar Navigasi Menggunakan Sebuah Tabel

Bila Anda merancang sebuah situs web multipage, Anda perlu membuat navigasi situs yang mudah untuk pengunjung anda. Dalam Tip sebelumnya, Anda belajar bagaimana untuk membuat daftar bullet menggunakan sel-sel individu dalam sebuah tabel. Tabel juga menyediakancara yang sangat baik untuk menciptakan sebuah bar navigasi terorganisir. Sidebar adalah bentuk sederhana dari sebuah bar navigasi. Biasanya, sidebar terdiri dari daftar kata yang ditampilkan di sisi kiri halaman Web. Setiap kata sebenarnya link ke halaman lain di situs Web. Bila Anda menggunakan sebuah table untuk menghasilkan sidebar, setiap sel dalam tabel berisi elemen individual dari sidebar. Daftar kode berikut untuk membuat sidebar navigasi ditunjukkan pada Gambar 2-16:

```

<table border="0" cellpadding="0" cellspacing="2" width="96">
<tr> <td> <a href="home.htm"> Home </ a> </ td> </ tr>
<tr> <td> <a href="samples.htm"> Sampel </ a> </ td> </ tr>
<tr> <td> <a href="aboutus.htm"> Tentang Kami </ a> </ td> </ tr>
<tr> <td> <a href="contactus.htm"> Hubungi Kami </ a> </ td> </ tr>
<tr> <td> <a href="purchase.htm"> Beli </ a> </ td> </ tr>
</ table>

```



Gambar 2-16 Sebuah sidebar navigasi khas tertutup dalam sebuah table

Untuk konsistensi, selalu menempatkan sidebar navigasi di lokasi yang sama pada setiap halaman situs Web. Hal ini membuat lebih mudah bagi pengunjung untuk menemukan dan menggunakan sistem navigasi situs. Dua daerah yang paling umum untuk menempatkan navigasi sebagai sidebar adalah, secara vertikal di sepanjang sisi kiri halaman Web (ini Tip menggambarkan), atau sebagai bar horisontal dibagian atas halaman.